

YOANN BAUMERT



ADMINISTRATEUR BDD, SYSTEMES & RESEAUX

Motivé et dynamique, je dispose également d'un excellent relationnel. Etant curieux et autonome, j'aime apprendre et suis capable de m'adapter à chaque situation. Je suis aussi polyvalent et rigoureux dans mon travail, mon esprit d'équipe me permet de collaborer avec efficacité dans une ambiance agréable favorisant le travail de groupe.

Coordonnées

06 89 50 96 11

Permis B / Véhiculé

Nationalité française

baumert.yoann@gmail.com

15/12/1995

Mobilité : Ile de France

DIPLÔMES ET CERTIFICATIONS

En cours	Licence ASSR – Administration Systèmes, Sécurité et Réseaux
2017	Certification Fondamentaux du Marketing Digital – Google
2017	Certification ITIL V3 – Information Technology Infrastructure Library
2016	BTS SIO SISR – Services informatiques aux organisations Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux (Alternance)
2014	Baccalauréat SEN TR – Systèmes Électroniques et Numériques, Télécommunications et Réseaux
2013	BEP – Brevet d'Études Professionnelles (Systèmes et Réseaux)

COMPETENCES TECHNIQUES

PRODUITS :	HYPERVISEUR (VMWare, ESX), Messagerie (ZIMBRA, IRED Mail)
LANGAGES / AGL :	Python3, Shell, Bash, HTML, CSS, PHP
TÉLÉCOMMUNICATIONS :	VOiP, Cuivre, Wi-Fi, Fibre
SYSTÈMES :	Windows (Serveur & client), GNU Linux (Debian, RedHat, CentOS, Ubuntu)
RÉSEAUX / SÉCURITÉ :	Cisco, Switch & Routeurs DELL
BASES DE DONNÉES :	MySQL / MariaDB, Sybase, SQLite

Loisirs

Cinéma, voyages, sport, jeux vidéo

CEA – Géoscope

06/2016 à 07/2017

Administrateur Systèmes, Réseaux, Bases de données



Missions

- Administration/Support
 - Administration & Support des données : Sauvegarde / Backups / Archivage de données
 - Gestion & Configurations switches & routeurs DELL et Cisco
 - Installation de séquenceurs, création & mise en place d'un réseau
 - Support Base de données (MySQL, Sybase, PostgreSQL, MongoDB)
 - Implémentation et maintenance d'une structure LAMP
 - Installation et configuration de GLPI avec FusionInventory
 - Création / maintien à jour de documentations
 - Utilisation de Puppet
- Migration de données
 - Mission : Supervision/Rapports et Migrations de données ADN sur bande : Scripting & Supervision des volumes de données (Bash / Python)
 - Migration de données sur bandes de NetWorker vers NetBackup (Plusieurs centaines de tera octets)
 - Création de volumes, configuration des sauvegardes et archivages automatiques avec NetBackup
 - Gestion des bandes & du robot de sauvegarde

Environnement : Windows, RedHat, CentOS, Debian

CEA – Géoscope

06/2014 à 06/2016

Administrateur Systèmes, Réseaux, Bases de données



Missions

- Administration/Support
 - Gestion & Configurations switches & routeurs DELL et Cisco
 - Support Base de données (MySQL, Sybase, PostgreSQL, MongoDB)
 - Installation de Windows (Master) et remplacement de tous les GNU/Linux
 - Installation de séquenceur
 - Installation de switch / routeurs DELL
 - Support aux utilisateurs / Gestion de stock
 - Utilisation de Puppet
- Administration & Supervision/Rapports BDD
 - Superviser les bases (environ de 700 bases) et générer des rapports pour permettre l'anticipation d'achats de composants (disques durs...)
 - Création d'un serveur MySQL pour le projet TARA
 - Création d'une base MySQL « Vulcain » et remplissage / Mise à jour de cette dernière via un script bash dans la crontab

Environnement : Windows, RedHat, CentOS, Debian

Administrateur Systèmes & Réseaux (Stagiaire)



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Missions

- Administration/Support
 - Maintenance informatique (réparations)
 - Installation master Windows
 - Création & Administration de machines virtuelles
 - Gestion de stock GLPI
 - Interventions chez les clients, assistance à distance
 - Support aux utilisateurs
- Nagios / Centreon
 - Création d'une machine virtuel FAN (Fully Automated Nagios)
 - Installation de logiciels de supervision Nagios / Centreon

Environnement : Windows, Debian

Surcouf – Service DocClic

Juin 2012 (6 semaines)

Technicien Informatique



Missions

- Support Service client
 - Clientèle (accueil des clients, interventions à domicile)
 - Maintenance informatique : réparations logicielles et matérielles
 - Montage d'ordinateurs bureautiques & « Gamer »
 - Installation Windows & Sauvegarde de données
 - Support client VIP

Environnement : Windows, Debian